Index of Claims

	U. U.	<i>a</i>
		#1881 (BILL S181 (BB)
		
		83881 BELL & BL L 888

Application/Control No.

09/201,484

Examiner

Andrew Y. Koenig

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CARPENTER ET AL.

Art Unit

2611

√	Rejected
H	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the	Cli	aim	Γ.				Dat	_				ſ	Cls	oim.					Date				\neg	Гс	aim				
1		1	⊢		Τ-	т'	T	Ť	Γ.		-	ŀ	Oic		Н	_			Jan	_	1	· · · · · ·	-	<u>~ ~ </u>	<u> </u>	\vdash			·
1	Finat	Original	3/9/9/										Final	Original										Final	Original				
Section Sect	-		J	-	\vdash		┢	-	_						\vdash		_		-	_		┉	_	-	l .	H	\dashv	_	-
3 \(\)			-	Ι-	Т		t	1	\vdash		\neg	ı			H						<u> </u>						\exists		
4 \(\frac{1}{5} \)	—				l	l	T	I^-	-		\neg	Ì	-				\neg	_			一	\Box	_			П	\neg	\neg	
5					 		1	1				ı				\neg			-	\vdash	┢	\Box	_			Н	\neg	\dashv	Г
66			<u>'</u>	_	H	T	t	1				ı			\Box		_				H		_				\neg	\dashv	
10			Ħ	Г	Г		T	T				-			\Box							\Box				\Box	\dashv	\neg	
S			T	Г		Г	T	1				ı			П								Tİ.				一	\neg	
9		8	Γ		Ī		T	T				ı			П											П			
10								ļ				Ì			П											П	\Box		Г
12		10										ĺ		60	П				П	\sqcap			_			П			
13		11										[111				
14																									112				
15						<u>. </u>																							
16	<u></u>			<u></u>		_						[Ш	[_			Ш			
17	<u></u>			_	<u>L</u>	_		<u> </u>	Ш	Ш		Į			Ш]			\Box			Ш	_			Ш			\Box
18	<u> </u>		_	_	_	_	╙	<u> </u>			_	ļ				_	_			_	_	\Box	_	<u> </u>		Ш			_
19	<u> </u>			_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		_				\sqcup	_				<u> </u>			_	L		Ш		_	_
To To To To To To To To			✓	_	_	_	_	\perp							\sqcup		_			_		\sqcup	_	ļ		1	\dashv	_	
Time			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ					ŀ			\sqcup	\dashv	_		ļ		_	_	_	<u> </u>		Ш	_		
T2	<u> </u>		ļ	<u> </u>	┡	⊢	┡	-	\vdash			ļ					_						4	ļ		\sqcup	\dashv	_	
123			L	⊢	<u> </u>	\vdash	├—	⊢				- }			\vdash		\dashv			_	<u> </u>	\dashv					4	4	_
124			-	-	┢	⊢	┢	H			ᅴ	ŀ					-					-				\vdash	\dashv	\dashv	_
75	_		\vdash	┝	\vdash	⊢	-	╁			ᅱ	ŀ				-	_		_	_	-	-	\dashv	<u> </u>			\dashv	\dashv	_
26 √ 126 27 √ 127 28 √ 128 29 √ 129 30 √ 80 31 √ 81 32 √ 82 33 √ 83 34 √ 84 35 6 86 37 38 88 38 8 136 37 9 130 33 √ 131 33 √ 84 84 134 135 135 36 0 136 37 138 137 38 8 138 39 9 140 41 14 1 91 42 2 92 43 3 94 44 4 4 94 45 96 145 46 47 97 48 99 148 49 99 149	<u> </u>		1	\vdash	\vdash	\vdash	-	├-	-	\dashv	ᅱ	ŀ			\dashv	\dashv	\dashv		<u> </u>		_	\dashv	\dashv			Н	\dashv	\dashv	_
27	\vdash			┝	-	-	┢	\vdash	Н		\dashv	- }			\vdash	\dashv			-				\dashv	-		\vdash	\dashv	\dashv	_
28 √ 128 29 √ 129 30 √ 80 31 √ 81 32 √ 82 33 √ 83 34 √ 84 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 146 47 98 148 49 99 149				┢	 	-	╁	H	Н		╛	·ŀ			-	\dashv	-			-			\dashv				\dashv	-	_
129					-	一	 	\vdash	Н		\dashv	ŀ			\dashv	-	\neg	_				1	_	-		H	\dashv	\dashv	
30						\vdash		Ħ				ŀ			\dashv							\dashv	_			H	\dashv	一	_
31 √ 81 32 √ 132 33 √ 83 34 √ 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 148				Г			Ī			\neg	╗	ı				T						\neg	_			\Box	ヿ	┪	
32		31						\Box			\neg	Ī			\Box												ヿ	コ	
34 √ 84 35 135 36 86 37 87 38 137 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 148 49 99		32										Ī		82	\Box	T						\Box	7				\neg	\neg	_
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149		33	√											83											133		コ		
36 37 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149			✓													\Box											コ		
37 87 38 138 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 149					$oxed{\Box}$	L					\Box															Ш	\Box		_
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Ш	L.		<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш			Ţ			\Box	\perp			Ш		\Box	\Box	_	L		Ш	[_
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 139 140 141 141 92 142 143 143 144 144 95 145 146 147 98 148 149 149			Щ			<u> </u>	<u> </u>	L_				Ļ			\perp	_	_				<u></u> !	\Box	_	<u></u>		Ш			
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149	<u> </u>		Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		_	_	ļ			\sqcup	_	_	_	Щ			\dashv	_	-		\sqcup	_		
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>		Щ		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		_	_				\sqcup	_	_	_	ļ	Щ	Щ	\dashv	_			$\vdash \downarrow$	\dashv	_	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 149	<u> </u>	40	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	-	\vdash		-		}			\dashv		_		Ш	Щ	Щ	\dashv	_			$\vdash \downarrow$	\dashv		_
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99	<u> </u>		\vdash		\vdash	_	\vdash	Н			\dashv	}				\dashv		_	_	\vdash	\vdash	\dashv	-			┝╌┥	\dashv	\dashv	_
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\vdash		\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			ᅱ	- }	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	щ	Н	-+	\dashv	-	1/12	\vdash	\dashv	\dashv	_
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash			\dashv	- }			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	$\vdash\vdash$	\dashv	\dashv	-		\vdash	\dashv	\dashv	_
46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\vdash		Н		Н	-		Н			ᅱ	-			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	$\vdash\vdash$	\dashv	\dashv	-		$\vdash \vdash$	\dashv		
47	\vdash		Н	-	Н	\vdash		H	\dashv	\dashv	\dashv	ŀ		96		\dashv	\dashv	\dashv		H	H	-	\dashv			\vdash	\dashv	\dashv	
48			H		\vdash		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	<u> </u>			\dashv	_				\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			\vdash	一	\dashv	
49 99 149				\neg	\exists		<u> </u>	Н	一	7	\dashv	l			\dashv	寸	寸	\dashv		\neg		十	\dashv			\Box	\dashv	_	_
50 100 150		49					П	П	\neg		\Box	ı		99	\neg	\dashv	T		\neg			\dashv	\dashv		149	H	\dashv	一	_
		50					П	П			\neg	Ī		100	_					\neg		\dashv	\neg		150		\dashv	\dashv	_

Cli	aim					Dat	e			
						Г			П	П
a	Original					l		ŀ		
Final	ij				}	1			İ	l
_	Ō					ĺ				
	101	⊢		-	-	├	⊢	┢	⊢	Н
	101	-		-		┢	-	-	⊢	Н
	102	┝	-	-	⊢		<u> </u>		┝-	Н
	103	⊢	_	┝	-	⊢	⊢	├-	_	Н
	104	<u> </u>		<u> </u>	┡	┡	┞	_	<u> </u>	\vdash
	105	<u> </u>	_		_	╙	L_	╙	<u> </u>	Ш
	106		L.	_	L.	_	L	<u> </u>	_	Ш
	107	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	匚		L	_	Ш
	108		<u> </u>		L	L	_	L	L	Ш
	109	匚	L	L		$oxed{oxed}$		L	┖	
	110	L	_	L	L					Ш
	111									
	111 112 113		L				L	Ĺ		
	113									
	114 115	Г							I _	
	115	Π							_	
	116						Ī		Π	П
	117	1	Г	_		\Box	Г	T		П
	118 119 120	\vdash	Г	I^-	 		Т	<u> </u>		H
	119	_	\vdash	\vdash		-	H			H
	120	\vdash	┝	-	\vdash	┪	\vdash	-	\vdash	Н
	121	\vdash	<u> </u>		-	-		t	┢	Н
	122	 				\vdash	┝	-	⊢	Н
	122	\vdash	-	-	┢	\vdash	-	\vdash	-	Н
	122 123 124	-	\vdash	\vdash	⊢	H	⊢	-	├	Н
	124	-			-	-	-	-	-	Н
	125 126		\vdash	 	⊢	├	┝	_	_	Н
	127		\vdash	-	⊢	-	\vdash	H	H	Н
	127	-	H	_	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	┝	Н
	128 129		\vdash	\vdash	<u> </u>	 		⊢	⊢	\vdash
	129				<u> </u>			⊢	├—	\vdash
	130	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	\sqcup
	131 132			L	_	_		_	_	Ш
	132	Ш	Щ	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	133 134	<u></u>	$oxed{\Box}$	Щ	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	Щ
	134		L.,	<u> </u>	L.	L.		Ш		Ш
	135	$oxed{\Box}$	Щ	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ш	Ш
	136	Щ	\Box	$ldsymbol{le}}}}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		L_	$oxed{oxed}$	Ш
	137					<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	138				L.				L	Ш
]	139									
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145	\Box	П							П
	146			П				П		\neg
\neg	147			Н				\vdash		
	148	\neg		\vdash		Н		\vdash	Н	-
	149	\dashv	\dashv	Н		\vdash		-	\vdash	
	150	-	\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	100				L	لــــا		لـــا	لب	لب